Index of Claims

Application/Contro	l No.
--------------------	-------

09/650,254 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHIN, HON WAH

Art Unit

Kenny Lin

2154

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal	
0	Objected	

		ш						,		
Cla	Date									
Final	Original	W & > -								
	1	2	_	-	_	\vdash				-
	1 2 3 4 5 6 7 8	-	_							\dashv
\vdash	3	Н								-
	4	Н					_			
	5	V			_					
	6	Ť								
	7	V								
	88									
	9	<								
	10	Ш		Ш						
\vdash	11	$\perp \! \! \! \! \! \perp$	<u> </u>	Щ						
<u> </u>	10 11 12 13 14 15 16	\coprod	L	<u> </u>			Ш		L	Щ
<u> </u>	13	1	_	Щ						<u> </u>
	14	4	_							\vdash
	15	1	-			_	_			Н
	10	╀	_			_			-	\vdash
	10	H				_	_			\dashv
-	18 19	╫								⊣
	20	1	-	_						\dashv
	21	1	-			-	_			
	22	ľ								\neg
	23	T	_						_	
	24	Т								
	24 25	Г								
	26 27									
	27									Щ
<u></u>	28	_	L				<u> </u>			Ш
	29		L_		L.,		L			Ш
	30	-	ļ				<u> </u>	_	_	Щ
<u></u>	31	-	<u> </u>	\vdash		H	<u> </u>		<u> </u>	Н
	32 33	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		-	-	\vdash	H	$\vdash\vdash$
	34	-	\vdash	-	-	-	-	\vdash		\vdash
-	34 35	\vdash	\vdash	-	_		\vdash	-		\vdash
-	36	\vdash	\vdash	\vdash	-	H	1	H	-	$\vdash \vdash$
	37	\vdash	\vdash	\vdash		Н	┢		\vdash	Н
	38	†	Г	П	Г	_	Г		┢	Н
	39	1				Г				
	40	L								
	41								匚	
	42									Ш
	43			igsqcut		<u> </u>	_	L	_	Щ
	44	ــــ	<u> </u>			L	<u> </u>		<u> </u>	Ш
<u> </u>	45	╄	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	46	\vdash	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
<u> </u>	47	 	-	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	48	┼-	├-	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	⊢	\vdash
	49	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	-	-	\vdash

Cla	Date									
<u>e</u>	Ē									
Final	Original									
	0									
	51				П			_		
	52					-	_			
	53					_		_		
-	54					-		-		
-	51 52 53 54 55 56	\vdash			_	-		_		
	56	H	-	_		_		_	\neg	
	57	_		_	_					
	58	\vdash	\vdash	_						
	58 59		\vdash	_						
<u> </u>	60	_								
	61	-								
	62	\vdash	Т	\vdash			\vdash			-
-	63	\vdash	\vdash	Ι		\vdash		\vdash	\vdash	
—	64			—	-			_	-	_
—	63 64 65	H		\vdash	-	Н			\vdash	
	66		Н	\vdash	Н					
	66 67		\vdash							
	68		\vdash							
	68 69	 					-			
	70		┢	\vdash						
	71		_							
	72									_
	70 71 72 73 74 75 76 77 78 79									
	74									
	75									
	76									
	77									
	78									
	79									
	80									
	81									
	82									
	83	匚						L	L	Ĺ
	84	匚	L							
	85						L	L		L
	86				_	<u></u>		_		
	87				匚	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>
	88	_	<u> </u>	_	_	L.		<u> </u>	<u> </u>	_
<u></u>	89		<u> </u>	<u> </u>		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u> .	<u> </u>
	90	L_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	<u> </u>	L	L
<u></u>	91	L_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	L_
	92	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>	$oxdapsymbol{oxed}$
	93	∟	<u>L</u>	_	$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$		_			<u>L</u>
	94	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdapsilon
<u> </u>	95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>
	96	\vdash	L_		 			<u> </u>	_	<u> </u>
	97	_	<u> </u>	_	 _	! —	Ь-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	98	1	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	99					L	_	<u> </u>	<u>L</u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{L}}}}$

100

Cli	aim	Date								
Final	Original									
				_						
	101 102		_	<u> </u>						
	102	_		\vdash						\dashv
	103	-		\vdash		_		_	_	
	104 105			-		_				
	106									
	107									
	108									
	109									
	110									
_	111									
	112		_			_				Щ
	113	_			Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	-	Ш
	114	<u> </u>	<u> </u>					_	_	Н
	115 116	<u> </u>	<u> </u>	H		<u> </u>	-			Н
	117		\vdash			-	-			
	118		-	-	_	\vdash	\vdash	-		\vdash
-	119	-	-	\vdash	\vdash		├─	-	-	\vdash
	120		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢╌	-	
	120 121 122	<u> </u>	-	\vdash	-	\vdash	┢	┢	-	Н
	122	\vdash		Н	Н	<u> </u>				Н
	123	\vdash	-			╌	\vdash	\vdash		
	123 124 125	\vdash	_			\vdash	\vdash		<u> </u>	
	125						\Box			
	126									
	126 127 128 129									
	128									
	129	_		L			L			
	l 130	_	L_				L		<u> </u>	
	131 132	<u> </u>			<u> </u>				<u> </u>	Ш
	132		<u> </u>	_	<u> </u>		\vdash	ļ	<u> </u>	Н
	133	\vdash	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	Н
	134 135	├	 	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
-	135	-	\vdash	-	 	 	-	\vdash	\vdash	-
	136 137	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash
<u> </u>	138	-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	├	\vdash
 	139	\vdash	一	 	\vdash	H	_	 	\vdash	
<u> </u>	140	\vdash	1	ļ .		m		一	 	
-	141	 	 		T		\vdash	Г	\vdash	П
	142	1		\vdash		Г	Г	<u> </u>		
	143									
	144									
	145									
	146							L		
	147									
ļ	148	_	L	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	149	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	150		<u></u>	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	<u> </u>		L_	<u></u>	<u> </u>	